



**aktiv**

- ✓ lactosefrei
- ✓ glutenfrei
- ✓ zuckerfrei

# Magnesium + Calcium + D<sub>3</sub>

**DIRECT**

Eine optimale Versorgung mit Vitaminen und Mineralstoffen ist eine wichtige Voraussetzung für das Wohlbefinden unseres Körpers. Magnesium und Calcium sind zwei lebensnotwendige Mineralstoffe, die unser Körper für die Aktivierung und Erhaltung zahlreicher biologischer Prozesse im Körper benötigt.

Die deutsche „Nationale Verzehrsstudie“ 2008 ergab, dass in weiten Teilen der Bevölkerung die Calciumversorgung nicht optimal ist.

Doppelherz Magnesium + Calcium + D<sub>3</sub> DIRECT unterstützt die Vitamin- und Mineralstoffversorgung mit einer sinnvollen Kombination aus Magnesium, Calcium und dem „Calcium-Einbauhelfer“ Vitamin D. Wohlschmeckend + besonders leicht einzunehmen.

**Micro-Pellets**, die moderne Darreichungsform für die schnelle und direkte Einnahme. Die feinen Granulatperlen können jederzeit und überall ganz ohne Flüssigkeit eingenommen werden. Ideal für unterwegs oder bei Einnahmeschwierigkeiten von Tabletten.

- Magnesium trägt zum normalen Energiestoffwechsel bei und unterstützt die normale Funktion des Nervensystems sowie der Muskeln.
- Calcium spielt für die normale Blutgerinnung und Muskelfunktion eine Rolle und unterstützt den normalen Knochenerhalt.
- Vitamin D trägt zur normalen Calciumverwertung und zum Erhalt normaler Knochen bei.

Zusammensetzung	pro Tagesportion (= 1 Beutel)	% NRV*
Magnesium	300 mg	80 %
Calcium	600 mg	75 %
Vitamin D	5 µg	100 %

\* Nährstoffbezugswerte gemäß EU-Verordnung 1169/2011

### Verzehrempfehlung:

Täglich den Inhalt eines Beutels verzehren. Die Micro-Pellets direkt auf die Zunge geben, langsam zergehen lassen und schlucken. Bitte den Beutel in Pfeilrichtung aufreißen.

### Hinweise:

Nicht für Kinder unter 12 Jahren geeignet.

Mengen über 250 mg Magnesium können bei empfindlichen Personen abführend wirken.

Enthält eine Phenylalaninquelle.



  
**Queisser**  
 PHARMA  
 Schleswiger Str. 74  
 24941 Flensburg  
 DEUTSCHLAND  
 www.doppelherz.de